

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS				
Nombre de la Empresa		TECNITANQUES INGENIEROS	Numero de Contrato / Orden de Servicio	2203-MOR-TCT-005 / Subcontrato CPF Orotoy - CAMPO CPO 09 - ECOPETROL
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR				
Objeto				
Subcontrato OP 22010 - MORELCO CP09 DISEÑO, LA PROCURA Y LA CONSTRUCCIÓN DE 9 TANQUES PARA ALMACENAMIENTO DE HIDROCARBUROS API 650 DEL CAMPO OROTOY.				
Descripción General de Actividades				
Diseño, la Procura y Construcción Civil Cimentación Tanque, Protección catódica y Construcción mecánica Tanque				
Tiempo de Ejecución				
371 días				
Fecha Estimada de Inicio				
20/03/2023				
Ubicación de los Trabajos				
Villavicencio				
Canales de Atención del Contratista	Profesional de Gestión Contractual		Líder Técnico	
ALEXANDRA CUBIDES SERRANO Teléfono de contacto (311)4522579 pqrsmeta@tecnitanques.com; entorno@tecnitanques.com	HECTOR URIEL CASTRO		MARIO PIESCHACON	

“La información acá publicada, fue suministrada por **TECNITANQUES INGENIEROS** bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por **TECNITANQUES INGENIEROS** y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS									
REQUERIMIENTO DE BIENES Y SERVICIOS						RESULTADO DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN			
Bien o Servicio	Unidad de Medida	Total	Empresa	Local	Especificaciones Técnicas / Observaciones	Empresa	NIT	Municipio Empresa	Observaciones
Fabricación de estructuras y misceláneas para tanques	Global	1	0	1	CONSIDERACIONES MINIMAS DE LA CONVOCATORIA: - Registro en Plataforma: N/A - Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas legalmente constituidas (Rut, Cámara de comercio, copia de cedula RL, certificado Bancario) - Requisito de experiencia: 10 años mínimos en brindar servicios en fabricaciones y montaje en trabajos metalmecánicos en sector de hidrocarburos e industrial. - Requisitos HSE y Certificados de Gestión: Certificación de la ARL que la empresa cuenta con SGSST. Disposición final de los residuos - Requisitos técnicos y de capacidad: Área del taller como mínimo de 2000 m2 cubierto en su totalidad, contar con servicios higiénicos y zona comedor para el personal. Áreas disponibles para las actividades contemplados en el servicio - Otros requisitos: No Aplica - Criterios de evaluación de ofertas: Calidad del servicio, Disponibilidad, precio ofertado y	INDUSTRIAS SOLDAMEC SAS R&G SOLDADURAS Y MONTAJES SAS H&C INGENIERA CONSTRUCCIONES Y MONTAJES SAS	900648708 901620402 900586865	ACACIAS ACACIAS ACACIAS	ASIGNADO A TRES PROVEEDORES LOCALES

“La información acá publicada, fue suministrada por **TECNITANQUES INGENIEROS** bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por **TECNITANQUES INGENIEROS** y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

					<p>condiciones del servicio. Alineados a las especificaciones del cliente y normativas</p> <p>Considerar los tiempos de entrega de acuerdo al cronograma del proyecto</p> <p>ESPECIFICACION TÉCNICA:</p> <ul style="list-style-type: none">• Contar en sus instalaciones de tomas industriales de 3F con una capacidad máxima de 400 KW como potencial nominal de la planta.• Garantizar los certificados de calibración de los equipos que ser usarán durante el proceso• El personal debe ser calificado con experiencia; en el caso de los soldadores deben estar calificados de acuerdo al proceso de soldadura a utilizar.• Debe contar con su sistema de gestión integrado, donde se encuentren estipulados los procedimientos para las actividades a utilizar de acuerdo a secuencia constructiva• Considerar los consumibles al 100% (discos, soldadura, escobillas), además de los equipos y las herramientas requeridas para las actividades.• Contar con equipos de izaje durante la descarga de materiales y entrega sobre la mula para su despacho final a obra.• En general el proveedor deberá garantizar todos los recursos para las prefabricaciones.• No incluye material estructural ni pernerías, estos serán suministrados por Tecnitanques.				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

Sandblasting y pintura de estructuras y misceláneas para tanques	Global	1	0	1	CONSIDERACIONES MINIMAS DE LA CONVOCATORIA: - Registro en Plataforma: N/A - Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas legalmente constituidas (Rut, Cámara de comercio, copia de cedula RL, certificado Bancario) - Requisito de experiencia: 10 años mínimos en brindar servicios en preparación superficial y pintado para estructuras y misceláneos en trabajos metalmecánicos dentro del sector de hidrocarburos e industrial. - Requisitos HSE y Certificados de Gestión: Certificación de la ARL que la empresa cuenta con SGSST. Disposición final de los residuos - Requisitos técnicos y de capacidad: Área del taller como mínimo de 2000 m2 cubierto en su totalidad Debe contar con cabinas de sandlasting para evitar la polución Garantizar entre 300 a 500 m2 diarias de sandblasting y pintado Contar con servicios higiénicos y zona comedor para el personal. Áreas disponibles para las actividades contemplados en el servicio - Otros requisitos: No Aplica - Criterios de evaluación de ofertas: Calidad del servicio, Disponibilidad, precio ofertado y condiciones del servicio. Alineados a las especificaciones del cliente y normativas Considerar los tiempos de entrega de	R&G SOLDADURAS Y MONTAJES SAS INDUSTRIAS SOLDAMEC SAS	901620402 900648708	ACACIAS ACACIAS	
--	--------	---	---	---	--	--	----------------------------	------------------------	--

“La información acá publicada, fue suministrada por **TECNITANQUES INGENIEROS** bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por **TECNITANQUES INGENIEROS** y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS									
					acuerdo al cronograma del proyecto ESPECIFICACION TÉCNICA: • Garantizar el esquema de pintura de acuerdo a especificación técnica, cuya liberación final del producto esta condicionado a su cumplimiento • Contar en sus instalaciones de tomas industriales de 3F con una capacidad máxima de 400 KW como potencial nominal de la planta. • Garantizar los certificados de calibración de los equipos que ser usarán durante el proceso de sandblasting y pintado • El personal debe ser calificado con experiencia y homologados por la pintura que se utilizará • Debe contar con su sistema de gestión integrado, donde se encuentren estipulados los procedimientos para las actividades a utilizar de acuerdo a secuencia constructiva • Considerar los consumibles al 100% (tinner, discos, escobillas, arena, otros), además de los equipos y las herramientas requeridas para las actividades. • Contar con equipos de izaje durante la descarga de materiales y entrega sobre la mula para su despacho final a obra. • En general el proveedor deberá garantizar todos los recursos para las prefabricaciones. • No incluye la pintura y el diluyente, estos serán suministrados por Tecnitanques.				
CONDICIONES COMERCIALES									
Condiciones de pago				45					

“La información acá publicada, fue suministrada por **TECNITANQUES INGENIEROS** bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por **TECNITANQUES INGENIEROS** y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS	
Lugar de Radicación de Facturas	Solo medio virtual : facturacion@tecnitanques.com
Proceso de Radicación	Facturación electrónica. ? Remisiones del proveedor. ? Orden de servicio. ? Entregar paz y salvo mensual cada vez que se realicen pagos a proveedores
Contacto para Facturación	Único Correo electrónico disponible solo para esta actividad de radicado de facturas: facturacion@tecnitanques.com Con copia siempre a: administradorobra_orotoy@tecnitanques.com; comprasorotoy@tecnitanques.com
ENTREGA DE OFERTAS COMERCIALES	
Fecha de Recibo	18/08/2023
Hora Límite de Recibo de Propuestas	07:00:00
Entrega de Propuestas	Brochures de proveedores frente a lo ofertado solo se reciben Al correo electrónico: comprasorotoy@tecnitanques.com
Contacto para Entrega de Propuestas	Al correo electrónico: comprasorotoy@tecnitanques.com Cualquier duda al teléfono del canal de Atención y/o vía correo electrónico (3114522579) -Alexandra Cubides)
OBSERVACIONES	
<p>? Los canales de Atención y comunicación del contratista Tecnitanques Ingenieros son únicamente los referidos en el encabezado del presente formato (correos y teléfono).</p> <p>? Solo pueden participar en los procesos de contratación empresas formalmente constituidas. Cámara de comercio. RUT. Certificado Bancario. Copia cédula Representante legal.</p> <p>? Las ofertas comerciales se entregan únicamente al correo referido en el presente formato.</p> <p>? Los servicios requeridos se estima como fecha de inicio 31 de agosto de 2023.</p>	

“La información acá publicada, fue suministrada por **TECNITANQUES INGENIEROS** bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por **TECNITANQUES INGENIEROS** y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”